

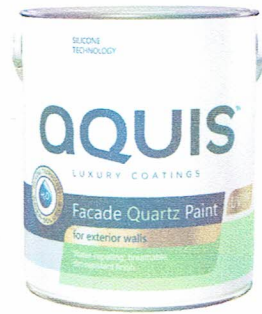
ДЕКЛАРАЦИЯ ЗА ХАРАКТЕРИСТИКИТЕ НА СТРОИТЕЛЕН ПРОДУКТ

съгласно Приложение 1 на Наредба № РД-02-20-1

№ 81

1. Уникален идентификационен код на продукта
AQUIS Facade Quartz Paint / Фасадна Кварцова боя

2. Национални изисквания (заповед на министъра на регионалното развитие и благоустройство, национален нормативен акт), техническа спецификация (национален стандарт, българско техническо одобрение), приложими за строителния продукт:



- Наредба № РД-02-20-1 за условията и реда за влягане на строителни продукти в строежите на Република България
- Техническа Спецификация на продукта ТС 81-2007

3. Предвидена употреба или употреби на строителния продукт в съответствие с националните изисквания, както е предвидено от производителя.

За боядисване на минерални повърхности на открито.

4. Име, регистрирано търговско наименование или регистрирана търговска марка, адрес за контакти на производителя и място на производство:

МЕГАХИМ АД
гр. Русе 7000, бул. "Липник", №123
тел: 082 /817-721
e-mail: office@megachim.com

5. Име и адрес за контакт на упълномощения представител (когато е приложимо):

Не е приложимо

6. Наименование на лице за оценяване на съответствието с националните изисквания (когато е приложимо):

Не е приложимо

7. Декларираните показатели на характеристиките на строителния продукт:

Характеристики	Показатели	Методи на изпитване
Външен вид след разбъркване	Хомогенна маса	визуално
Съдържание на не летливи вещества, (105±2) °C/2 h, в %, ,не по-малко от:	60	ВФМ 2
pH	7,0 ÷ 10	с pH -метър
Съхливост при (23 ± 2)° C до степен 4, в h, не повече от :	3	ВФМ 3

8. Характеристиките на строителния продукт, посочен в т.1, имат показатели, съответстващи на декларираните съгласно т. 7.

Тази декларация за характеристиките на строителния продукт се издава изцяло на отговорността на производителя съгласно т. 4 или на упълномощения представител съгласно т. 5.

Подписано за и от името на производителя (упълномощения представител):

Дата: 01.04.2020 г.
гр. Русе

Производствен директор

/инж. В.Василев /